FEE DETERMINATION	7.		04,2401
	13	32	5/18
O.I.P.E. CLASSIFIER FORMALITY REVIEW	- M	1020	661010
RESPONSE FORMALITY REVIEW	- 1	701111	10-12-01
RESPONSE FORMALITY REVIEW	<u> </u>	<u> </u>	10.70

INDEX OF CLAIMS

	Rejected	N	Non-elected
•	Allowed	1	Interference
=	(Through numeral) Canceled		Appeal
_	(Through numeral) Canceled	0	Objected
÷	Restricted	0	

								_					_		_	_	,
Cla	im	77.	1	_	_	_	1	Da	ite	_	,	_		_	_	_	-
	nal	1/2	١	1			1				1						
Final	·g·	V,	Į	-			-		1		ļ	-		١	-		
ű.	ğ.	\mathcal{Y}_{-}	Ĺ	1		L	_		1	_	L	4		L	4		4
	U	/				L			1		L	4		L	4	_	1
	2	V							1		L	_		1	4	_	Į
	3	0	Γ	1		L					L	\perp		L			1
	4			I	_	I	\Box	_	Į.	_	L		_	L	4		4
	(3)		1_			L			1		L	_		L	4	_	4
	6	V	1	Ι					1		L	_		L		_	4
	7	V	1						1	_	L	┙	_	l		_	_
Г	8	U	1			Ι					L	_	_	_	\bot		4
	(9	1	1	T		Γ					1		_	L	_		_
	10		Τ	7		Τ								1			1
	11	П	Τ	T		T			_		I					L	╛
Г	12	Τ	T	٦	_	I					Ι			Ĺ		L	_
	13		T]		Ţ					I			1		L	_
Γ	14	Γ	T	Ţ		J	_		J	_	I					L	
	15	T	T	1	_	I				_	I					L	╛
	16		T			Ι				_	I			1		L	
Г	17	1	T			I					I		L	1		L	
Г	18	1	T	7		T	_	ſ	J		I		Ĺ		_	L	╛
	19		T			Ţ		Г		Г	Ţ						╝
H	20	1	1			T		Γ		Г	I		Γ	1			
\vdash	2		+	_	\vdash	7	_	t	_	Г	7		T	1	_	T	٦
\vdash	22	-	+	_	┢	+		†		-	7		T	1	_	T	╗
\vdash	2		+	-	H	+	_	t	_	H	1	_	1	1		T	
\vdash	2	-	+	_	1	1	-	t	_	H	1		✝	7	_	†	٦
\vdash	2		+		H	1		t		t	7	_	†	1		t	
-	2		+	_	┢	+		t		┢	7	_	t	7	_	†	\neg
\vdash	2		+	-	H	+		†		t	1	_	t	7		t	ᅵ
\vdash	2		+		╁	7		+	_	t	_		†			†	_
\vdash	2		+		t	7	-	+	_	t	┪		+	_		†	_
\vdash	12		+	_	╁	\dashv		+	_	t	-	_	+	_		+	
		1	+	_	╁	-		+	_	t		Н	t	_	Т	†	
\vdash		2	+	_	+		-	+		t	_	-	\dagger	_	H	+	
-	_	3	+	_	+	_	\vdash	+		+	-	-	+		H	+	-
+	_	4	\dashv	_	+	4	H	+	_	+	_	-	+		\vdash	+	
+		5	-	_	+	_	\vdash	+		+		H	+	_	1	+	_
\vdash	1_	16	\dashv		+	_	┝	+		+	_	-	$^{+}$	_	t	+	
-	_	37	-	_	+	_	1	+		+	_	1	+	-	+	+	
-		8	-	-	+		┝	+	_	+		+	+		+	+	
-	-	_+	-		+	_	\vdash	4		+	-	+-	+		╁	+	_
-	-	9	-	_	+	_	+	4		+	_	╁	+	_	+	+	_
		10		L	+		┞	4	_	+		╀	+	_	╀	\dashv	_
L		11	_	L	1		L	_		4	_	1	4		1	4	
		2		L	1		L	4	_	4	_	1	4		1	_	
L		13	_	L	1		L	_	_	4	_	1	4	_	1	4	_
		44		L			L			\downarrow		1	_		1	_	_
	_	45	_	Ĺ	Ţ		L			1	_	Ļ	1		1	_	_
[46	_	L		_	L		L	1		1	_	_	1	_	\vdash
Γ		47		Ĺ			L		L	⅃		1	╛	_	\perp		L
Ī		48			I	_						L		_	L		L
T		49			I		I		Ĺ	Ī	_	\perp	_[1		L
Ī	\Box	50		Γ	T		Τ	_	Γ	Ī		Γ	1		1		1

г	162111	icu	'					٠	•	•••	,				_
Cla	im			_	_		Da	te	_	_	_		_	_	
	-B		T								١				
Final	Original		1			١		١	-			-			
Œ	_	╀	4	_	L	4		+	4		+	4	_	H	4
	51	╄	1		Ļ	4	_	╀	4	_	4-	4		H	\dashv
	52	\perp	4		L	4		╀	-	_	╀	4		╀	4
	53	↓-	1		↓	4	_	+	4	_	+	4		╀	4
_	54 55		+	-	╀	\dashv		+		-	+	+	_	╁	\dashv
	56	╁	+		╁	-		╁	-	-	+	+		t	+
_	57	┿	+	_	t		_	+	-	-	╁	_	_	t	٦
	58	+	+	-	t	-	Н	†	_	-	+		_	T	7
·-	59	╁	+		†	-	-	†		-	Ť			T	٦
	60	$^{+}$	7	_	t	_	Г	†	_	-	7		Г	Τ	٦
_	61	1	1	_	T		Г	1			I			I	
_	62	T			I			Ι					L	\perp	_
	63	.1					L	1		L	_		L	1	_
	64			_	1	_	L	1	_	L	4		L	4	4
	65	1	_		1		L	4	_	1	4		Ļ	+	4
L	66	_ _	_		4	_	ļ.	4		Ļ	4	_	-	- -	\dashv
_	67	1	4		+		╀	+		╀	4	_	╀	+	\dashv
L	68	-+	_	_	+		┼-	4	_	╀	\dashv		ŀ	+	\dashv
L	69	+		_	+	_	╀	+	-	╀	\dashv		╀	+	\dashv
<u> </u>	70	4	_	_	4	_	+	4	_	+	4	_	╀	+	
<u> </u> -	71	+	_	L	4	_	╀	-	_	╁	\dashv	_	╀	+	
⊦	72	-		H	\dashv	_	╁	\dashv		+	\dashv	_	╁	+	\dashv
⊦	74	-+		H	-	_	╁	\dashv	-	$^{+}$	-		t	+	\neg
\vdash	75	\dashv		┝	1	_	$^{+}$	1	_	十	_	_	+	7	
\vdash	76	\dashv		t	٦	_	t			t		_	T	7	
-	77	7		t			+	_		†			T	7	_
	78	1		T			1			Ī					
	79			T			T			Ι					
Г	80			Ι			I	_				L	1		_
	81					L	\perp	_	L	1		L	1		_
	82			1		L	1	_	L	4	_	L	1		_
	83	_		1		L	4	_	ļ.,	1		L	+	_	_
L	84		_	1	_	Ļ.	4	_	┝	4		-	+	_	
L	85	-4	_	+	_	-	4	_	╀	+		H	+	_	-
1	86		_	+		⊦	-+		-	+		╀	+		\vdash
-	87		_	+	_	┝	+	_	╁	\dashv		╁	+		\vdash
+	88	_	-	+	-	H	+	_	\dagger	+	-	╁	+	_	-
\vdash	90		-	+		╁	+	_	\dagger	1	-	t	+	_	Т
-	91		H	+	_	+	\dashv	-	t	۲		t	-†		┢
+	92	_	-	+	-	t	+		+	-	_	╁	+		T
\vdash	93	-	\vdash	+		\dagger	+	_	+	۲	-	t	7	_	T
+	94	-	-	+		t	7	_	+		-	†	7		T
H	95	\vdash	-	+		t	-	_	t	-	Н	†	-		1
	96	-	T	†		t	-	_	†		Γ	T	7	_	
-	97	\vdash	Τ	7	_	†	٦		†	_					Γ
	98		1	T	_	Ţ	_	L	1	_		Ι			I
f	99		Γ			Ι			I			Ţ		Ĺ	
Γ	100		Γ	٦		I			Ţ			\perp			L

Claim			_					_			_		_	_				_	٦
Tell	Cla	im		_	_		_		D	ate	9	,	_	_	_	_	_		4
101							1			1						١	أ		
101	آھ	igi		١					l	1		-		1		١			
102	ίĒ	·	_	_	4		1	_	L	4		4	_	+	_	+	4	_	4
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149				L	4	_	1		-	4	_	4	_	+	_	ł		_	4
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149				<u> </u>	4		1		-	4	_	4	_	+	_	+	_	_	\dashv
105				L	4	_	1		Ļ	4	_	4	_	4		+	_	_	4
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		104	_	┞	+		+	_	╀	-	_	4	-	+		+	_	H	\dashv
107				╀	+		+		╀	4	H	4		+	-	+		┝	┨
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149				╁	-	_	+		╁	-	-	1	_	+		+	_	-	┨
109			-	╁	+	-	+	_	+		-	۲	_	4		†	_	┞	┪
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		-	+-	╁	\dashv	_	\dagger	-	t	_	H	7	Г	1	_	†	_	┢	┪
111		-	+	╁	-	_	+		t	_	H	_	r			†		T	٦
112		-	-	十	٦	_	7	_	t	_	T		Γ	T		Ť	_	T	٦
113	_			†	-		1		†		1		T			1	_	T	٦
114	_			†		Г	1		Ť	_		_	Γ	_		1		T	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	_		+	T			7		1				Γ]	_	I	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				T		Г	٦		1		I							L	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	6						I				L	_	L		_	1	
119		11	7	T						_	1	_	1		L	_	L	1	4
120		11	8		_	L			1		1		Ļ		L		_	1	_
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		11	9	l	_	L	_		1		┸	_	1		L		L	1	4
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		12	0					L			1		1		L	_	L	1	• '
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		12	11	\Box				L		_	1	_	1		L		_	1	_
124	C	_	_		_	L		L	_	_	1	_	1	_	Ļ.		L	4	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149				1		1		L	_		1		1		L		L	4	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149	L			4	_	L	_	L	_	_	1		1	_	Ļ		Ļ	4	_
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			-	4		1	_	L	_		4	_	4		╀		H	+	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L			4		+	_	Ļ			+	_	+		╀	_	-	+	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L			4		+	_	L	4		+	_	+	_	╀	_	+	+	_
130	L	_		4	_	+		╀	4	-	+		+		+		╀	+	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-				_	+		╀	_	-	+	_	+		+	_	H	+	_
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-			+		+	_	╀	_	H	+	-	+	_	╁	_	╁	+	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash			\dashv	-	+		╀		┝	+	_	+	_	$^{+}$	_	t	┪	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	1	_		\dashv	_	+		+	_	-	+	-	+	_	+	_	t	+	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-			-		+		+		-	1	_	-	_	†	_	\dagger	7	_
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	+			-	-	+	-	\dagger		H	-	_	1	-	†	_	†	1	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash		_	٦	_	+		†		t	1	_	7		1	_	T	7	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-				_	1		t	_	Γ	7				T				
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148						1	_	†		T					Ī		I		
140 141 142 143 144 145 146 147 148	r	-	_		Г	7			_	Γ					I		I		
141 142 143 144 145 146 147 148	-	_	\rightarrow			7		T	_				_		I		\int		Ĺ
142 143 144 145 146 147 148	r			_	Г	1		1		T				Γ	T		Ι		Ĺ
144 145 146 147 148	r	1	42		-	┪	_	1		T	_		_			_	I		
144 145 146 147 148	1	1	43		Γ	1		1		Ι	_		_		I		I		Ĺ
145 146 147 148	T		_		Γ	٦		1		Τ	_						ľ		Ĺ
147 148 149	t				Γ		_	1								_	I		Ĺ
148	Ī	_	46		Γ			I		I		Ĺ		Ĺ			1		L
149	Ī		47					J				L	_	L	╛	_	1		L
149					Γ			I		\int		L		L	_	_	4	_	L
[150]		_	149	_	1		L	_ļ	_	1		1		L			4	_	1
	L	╝	150		L		L	لـ	_	1	_	L	_	L	لــ	Ь.		_	L

450/y 35

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

Best Available Copy